

整理番号	HT28293	分野	自然・生物	(キーワード) 博物館、標本資料
------	---------	----	-------	------------------

九州大学

夏の教室—カイコの繭からの糸取り体験とセミの標本作製体験

先生(代表者)	丸山宗利(まるやまむねとし)総合研究博物館・助教			
自己紹介	わたしもみなさんと同じように小さなころから昆虫が好きでした。昆虫にはとにかくいろいろなものがいて、いろいろな姿、いろいろな形をしています。それが昆虫の面白いところだと思っています。いっしょに昆虫のふしぎを探検してみましょう。			
開催日時・主な募集対象	平成 28 年 7 月 26 日(火) 平成 28 年 7 月 27 日(水)	(対象)	小学校 5、6 年生	(人数) 各 20 名
集合場所・時間	九州大学 箱崎キャンパス旧工学部本館 3 階 第一会議室	(集合時間)	9:30~10:00(受付)	
開催会場	九州大学総合研究博物館(箱崎キャンパス旧工学部本館 3 階 第一会議室) 住所: 〒812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1 アクセスマップ: http://www.museum.kyushu-u.ac.jp/access/index.html			
内 容				
<p>九州大学総合研究博物館では、昆虫の標本や写真だけでなく、クロカタゾウムシやスズムシなどいろいろな昆虫を飼って展示もしています。人はずっと昔から昆虫とかかわりを持って生きてきて、生活の役に立てたり、鳴き声を楽しんだり、現在は研究の対象ともしています。生きたカイコを観察したり、繭からより糸を作ったり、構内のセミを採集して標本を作製したりと、昆虫学を体験する一日をすごしてみませんか？</p> <p>【保護者の方々へ】文系、理系という枠にとらわれることなく、実物を見て、調べ、考えるという研究の魅力を伝えたいと思います。また、研究成果をわかりやすく展示する博物館の役割について考えるきっかけとしてもらえればと思います。</p> <p>お子様と一緒にプログラムに参加することも可能です。</p>				
スケジュール			持 ち 物	
平成 28 年 7 月 26 日(火)【カイコの繭からの糸取り体験】			筆記用具、帽子、タオル、弁当、水筒	
9:30~10:00 受付(箱崎キャンパス旧工学部本館 3 階 第一会議室)			26 日: 虫とり網(子供用で可)	
ミニ展示「カイコの観察」見学(実習場所にて終了時間まで見学可能)			特 記 事 項	
10:00~10:30 開講式(あいさつ、オリエンテーション、科研費の説明)			*プログラムへの 2 日連続の参加、いずれか一方の参加共に可能とします。希望者が多い場合は、いずれか一方の参加希望を優先いたしますので、2 日連続の参加を希望される場合は、希望の優先順位をお知らせ下さい。	
10:30~11:00 講義「カイコのおはなし」				
11:00~12:00 実習「カイコの糸とり体験」(途中 15 分休息)				
12:00~13:00 昼食				
13:00~14:30 実習「より糸作成」(途中 15 分休息)				
14:30~15:00 クッキータイム				
15:00~15:30 修了式(アンケート記入、未来博士号授与、記念撮影)				
15:30 終了			*申し込みの際の詳細は、博物館のウェブサイト	



平成 28 年 7 月 27 日(水)【セミの標本作製体験】	http://www.museum.kyushu-u.ac.jp/
9:30～10:00 受付(箱崎キャンパス旧工学部本館 3 階 第一会議室)	をご覧ください。
ミニ展示「セミの観察」見学(実習場所にて終了時間まで見学可能)	
10:00～10:30 開講式(あいさつ、オリエンテーション、科研費の説明)	
10:30～11:15 実習「セミの採集」	
11:15～11:30 移動	
11:30～12:00 実習「セミの標本作製 準備編」(途中 15 分休息)	
12:00～13:00 昼食	
13:00～13:30 講義「昆虫のおはなし」	
13:30～14:30 実習「セミの標本作製 完成編」(途中 15 分休息)	
14:30～15:00 クッキータイム	
15:00～15:30 修了式(アンケート記入、未来博士号授与、記念撮影)	
15:30 終了	

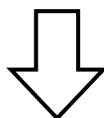
《お問合せ・お申込先》

所属・氏名：	九州大学総合研究博物館 福原 美恵子(ふくはら みえこ)
住所：	812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1
TEL 番号：	092-642-7326 又は 092-642-4252 (お問合せ)
FAX 番号：	092-642-4299 (お問合せ)
E-mail：	event@museum.kyushu-u.ac.jp (お申込先)
申込締切日：	平成 28 年 6 月 30 日(木)

※当プログラムは定員を超えた場合は申込締切日後に抽選を行い、7 月 8 日(金)までにメールにて全員にご連絡します。

《プログラムのテーマと関係する科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
丸山 宗利	H27-H31	基盤研究(C)	15K07190	アジアにおけるツノゼミの種多様性と生態進化
丸山 宗利	H22-H25	若手研究(B)	22770085	軍隊アリと共生する好蟻性ハネカクシの種多様性と種分化
丸山 宗利	H20-H21	若手研究(スタートアップ)	20870031	ヒゲブトハネカクシ亜科の高次体系に基づく好蟻性種の分類と進化



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。